

ANTI'GRATTAEX

ANTI-ADHÉRENT SOUDURE



• DESCRIPTION

Anti-adhérent soudure biodégradable en base aqueuse ininflammable, sans odeur, sans émanation. Forme un film protecteur durable contre l'adhésion des projections de soudure. Contient des inhibiteurs de corrosion empêchant la formation de la rouille. Ne contient pas de solvant chloré ou pétrolier, ni siliconé. Permet les reprises sans défaut d'aspect, sans crique. N'encrasse pas, ne pollue pas, ne tache pas, se rince et se lave facilement et permet d'éviter tous les problèmes de traitement de surface ultérieurs y compris en bains de galvanisation. Construction mécanique, navale, ferroviaire ; fabrication de tubes roulés, soudés, etc. Sans silicone, sans solvant chloré ou pétrolier.

- + Base aqueuse
- + Sans silicone
- + Sans solvant
- + Gaz propulseur ininflammable
- + 97% de matière active

INFOS LOGISTIQUES

- Réf : 1525
- Aérosol 650 ml
(400 ml net)
Carton de 12

Code douane
2710 19 85

Transport ADR
Non soumis
Soumis

• MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Pulvériser le spray à environ 20 cm des parties à traiter. Les meilleurs résultats sont obtenus en évitant une trop forte concentration de produit au même endroit. Appliquer un film fin. Le film s'élimine facilement à l'eau chaude à l'aide d'un chiffon ou d'une éponge. L'aérosol est utilisable dans les positions tête en haut et tête en bas. Craint le gel : ne pas stocker à une température inférieure à 5°C.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : liquidé blanc laiteux a basé dé ciré rinçable à l'eau
- Gaz propulseur : N2O

• RECOMMANDATIONS

Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Étiquetage : Sans.

DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.